Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

Утвердить [перечень](#Par44) специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов согласно приложению.

Председатель Правительства

Российской Федерации Д.А. Медведев

Утвержден

распоряжением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование специализированного продукта (СП) диетического (лечебного) питания.** | **Торговое наименование специализированного продукта диетического (лечебного) питания** | **Форма специализированного продукта лечебного питания** |
| 1 | СП сухой для лечебного питания детей с первых дней жизни до одного года, больных фенилкетонурией | Нутриген 14-phе | мелкий сухой порошок |
| 2 | СП сухой для диетического (лечебного) питания детей предназначен для питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением аминокислоты фенилаланина | Нутриген 20-phе | мелкий сухой порошок |
| 3 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением аминокислоты фенилаланина | Нутриген 40-phе | мелкий сухой порошок |
| 4 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, страдающих наследственным нарушением аминокислоты фенилаланина | Нутриген 70-phе | мелкий сухой порошок |
| 5 | СП сухой для лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией | Нутриген 30 | мелкий сухой порошок |
| 6 | СП сухой для лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией | Нутриген 70 | мелкий сухой порошок |
| 7 | СП сухой для лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией | Нутриген 75 | мелкий сухой порошок |
| 8 | СП сухой для лечебного питания детей с первых дней жизни до одного года, больных фенилкетонурией | Афенилак 15 | мелкий сухой порошок |
| 9 | СП сухой для лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией | Афенилак 20 | мелкий сухой порошок |
| 10 | СП сухой для лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией | Афенилак 40 | мелкий сухой порошок |
| 11 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей первого года жизни, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты лейцина (изовалериановая ацидемия) | Нутриген 14-leu | мелкий сухой порошок |
| 12 | СП сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты лейцина (изовалериановой ацидемией) | Нутриген 20-leu | мелкий сухой порошок |
| 13 | СП сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты лейцина (изовалериановой ацидемией) | Нутриген 40-leu | мелкий сухой порошок |
| 14 | СП сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, беременных женщин и взрослых, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты лейцина (изовалериановой ацидемией) | Нутриген 70-leu | мелкий сухой порошок |
| 15 | СП сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных тирозинемией, предназначен для питания страдающих наследственным нарушением обмена аминокислот тирозина и фенилаланина | Нутриген 14-tyr -phe | мелкий сухой порошок |
| 16 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных тирозинемией, предназначен для питания больных тирозинемией, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислот тирозина и фенилаланина | Нутриген 20 -tyr -phe | мелкий сухой порошок |
| 17 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислот тирозина и фенилаланина | Нутриген 40 -tyr -phe | мелкий сухой порошок |
| 18 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, больных тирозинемией, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислот тирозина и фенилаланина | Нутриген 70 -tyr -phe | мелкий сухой порошок |
| 19 | СП сухой для диетического (лечебного) предназначен для питания детей первого года жизни, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты метионина (гомоцистинурия) | Нутриген 14-met | мелкий сухой порошок |
| 20 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты метионина (гомоцистинурия) | Нутриген 20-met | мелкий сухой порошок |
| 21 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей старше года, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты метионина детей старше года (гомоцистинурия) | Нутриген 40-met | мелкий сухой порошок |
| 22 | СП сухой для диетического (лечебного) питания предназначен для питания детей старше года, беременных женщин и взрослых, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты метионина (гомоцистинурия) | Нутриген 70-met | мелкий сухой порошок |
| 23 | СП сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, страдающих болезнью «кленового сиропа» с наследственным нарушением обмена аминокислот валина , изолейцина, лейцина | Нутриген 14-leu,-ile,-val | мелкий сухой порошок |
| 24 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью «кленового сиропа», с наследственным нарушением обмена аминокислот валина , изолейцина, лейцина | Нутриген 20-leu,-ile,-val | мелкий сухой порошок |
| 25 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью «кленового сиропа» с наследственным нарушением обмена аминокислот валина , изолейцина, лейцина | Нутриген 40-leu,-ile,-val | мелкий сухой порошок |
| 26 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, страдающих болезнью «кленового сиропа», с наследственным нарушением обмена аминокислот валина , изолейцина, лейцина | Нутриген 70-leu,-ile,-val | мелкий сухой порошок |
| 27 | СП сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных глутаровой ацидурией, предназначен для питания страдающих  наследственным нарушением обмена аминокислот лизина и триптофана | Нутриген 14-trp,-lys | мелкий сухой порошок |
| 28 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, предназначен для питания больных глутаровой ацидурией, страдающих наследственным нарушением обмена аминокислот лизина и триптофана | Нутриген 20-trp,-lys | мелкий сухой порошок |
| 29 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, предназначен для питания страдающих  наследственным нарушением обмена аминокислот лизина и триптофана  (глутаровая ацидурия) | Нутриген 40-trp,-lys | мелкий сухой порошок |
| 30 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, больных глутаровой ацидурией, страдающих  наследственным нарушением обмена аминокислот лизина и триптофана | Нутриген 70-trp,-lys | мелкий сухой порошок |
| 31 | СП сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, страдающих наследственным нарушением аминокислот валина, изолейцина, метианина и треонина | Нутриген 14-ile,-met,-thr-val | мелкий сухой порошок |
| 32 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих наследственным нарушением аминокислот валина, изолейцина, метианина и треонина (метилмалоновая и пропионовая ацидемия) | Нутриген 20-ile,-met,-thr-val | мелкий сухой порошок |
| 33 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих наследственным нарушением аминокислот валина, изолейцина, метианина и треонина (метилмалоновая и пропионовая ацидемия) | Нутриген 40-ile,-met,-thr-val | мелкий сухой порошок |
| 34 | СП сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, страдающих наследственным нарушением аминокислот валина, изолейцина, метианина и треонина (метилмалоновая и пропионовая ацидемия) | Нутриген 70-ile,-met,-thr-val | мелкий сухой порошок |
| 35 | СП сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных гистидинемией, предназначен для питания страдающих наследственным нарушением обмена аминокислоты гистидина | Нутриген 14-his | мелкий сухой порошок |
| 36 | СП детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет, страдающих лейцинозом (болезнью «кленового сиропа») | MSUD Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |
| 37 | СП для диетического (лечебного) питания детей, больных фенилкетонурией, с 1 года до 4-х лет | П-АМ 1 | мелкий сухой порошок |
| 38 | СП для диетического лечебного питания детей с 4 до 12 лет, больных фенилкетонурией | П-АМ 2 | мелкий сухой порошок |
| 39 | СП для диетического лечебного питания детей от 1 года до 8 лет, больных лейцинозом (болезнь «кленового сиропа»), как дополнение к рациону, в количествах, обеспечивающих оптимальное содержание лейцина, изолейцина и валина в крови детей с данным заболеванием | MSUD Максамейд | мелкий сухой порошок |
| 40 | СП для диетического лечебного питания детей с метилмолоновой или пропионовой ацидемией с 1 года до 8 лет | XMTVI Максамейд | мелкий сухой порошок |
| 41 | СП для диетического лечебного питания детей с метилмалоновой или пропионовой ацидемией старше восьми лет и взрослых (включая беременных женщин) | XMTVI Максамум | мелкий сухой порошок |
| 42 | СП для диетического (лечебного) питания детей старше одного года и взрослых с нарушениями всасывания и усвоения жиров | "Ликвиджен" | жидкая жировая эмульсия |
| 43 | СП детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет, страдающих метилмалоновой и пропионовой ацидемией | ММА/РА Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |
| 44 | СП для детского диетического лечебного питания детей с лейцинозом (болезнью «кленового сиропа») старше восьми лет и взрослых (включая беременных женщин) | MSUD Максамум | мелкий сухой порошок |
| 45 | СП для диетического лечебного питания детей старше восьми лет, а также взрослых, в том числе беременных женщин, больных фенилкетонурией | ХР Максамум | мелкий сухой порошок |
| 46 | СП для диетического лечебного питания для детей, больных фенилкетонурией, старше тринадцати лет | П-АМ 3 | мелкий сухой порошок |
| 47 | СП детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста, страдающих витамин В6нечувствительной формой гомоцистинурии или гиперметионинемии | HCU Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |
| 48 | СП детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет, страдающих глутаровой ацидурией 1 типа | GA1 Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |
| 49 | СП детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет, страдающих тирозинемией с нормальным уровнем метионина в плазме крови | TYR Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |
| 50 | СП диетического лечебного питания для детей старше года и взрослых, больных тирозинемией с нормальным уровнем метионина в плазме крови | XPHEN TYR Тирозидон | мелкий сухой порошок |
| 51 | СП для диетического лечебного питания детей старше двенадцати месяцев жизни, и более старшего возраста, больных глутаровой ацидурией 1 типа | XLYS, TRY Глутаридон | мелкий сухой порошок |
| 52 | СП для диетического лечебного питания детей старше двенадцати месяцев и более старшего возраста, больных В6 нечувствительной формой гомоцистинурии или гиперметионинемии | ХМЕТ Хомидон | мелкий сухой порошок |
| 53 | СП для лечебного питания детей от 1 года до 8 лет, больных фенилкетонурией | ХР Максамейд | мелкий сухой порошок |
| 54 | СП для детей первого года жизни, страдающих фенилкетонурией | PKU Анамикс инфант | мелкий сухой порошок |